

## Effizient und bürgernah: DIE LÖSUNG FÜR KOMMUNALE ANWENDUNGEN

Das Kommunale Rechenzentrum Minden-Ravensberg/Lippe (krz) in Lemgo ist seit 1972 Informatik-Dienstleister der Kreise Minden-Lübbecke, Herford und Lippe sowie von 34 Städten und Gemeinden aus diesen Kreisgebieten. Zu den traditionellen Aufgaben zählen unter anderem die Entwicklung, Einführung und Wartung klassischer Kommunalanwendungen.

### Die Herausforderung

Der technische Wandel ist für das krz, wie auch für alle Kommunen, eine große Herausforderung. Entscheidend ist dabei, den Übergang von einer konventionell verwalteten Behördenstruktur hin zu einer modernen Dienstleistungsorganisation reibungslos umzusetzen. Ziel ist es, die Infrastruktur für innovative Behörden-Services mit Leben zu füllen – immer konsequent orientiert am Nutzen für Bürger, Unternehmen und Kommunen. Um die gesamte Infrastruktur effizient zu modernisieren müssen vorhandene IT-Strukturen und die damit verwalteten Daten integriert werden. Aber auch in puncto IT-Sicherheit stehen Ämter und Behörden vor neuen Aufgaben. Denn gesetzliche Vorgaben verlangen hohe Standards für die Datensicherheit- und verfügbarkeit.

### Die Lösungen

- In der täglichen Arbeit des krz kommen verschiedenste nscale-Lösungen zum Einsatz. Von der Analyse und Konzeption der Ablagestruktur des Dokumentenmanagements bis zum Rechtekonzept, der Installation und dem Customizing konnten dabei alle Projekte wunschgemäß und schnell realisiert werden.
- Den Kern bildet der vielseitige nscale-Server, der komplexe Verwaltungs-

prozesse strukturiert und Inhalte reibungslos managed. Die Serverkomponenten (Archivserver, Datenbankserver, SAN) werden in Clustersystemen an zwei Standorten redundant betrieben. Diverse Schnittstellen ermöglichen eine vollständige Automatisierung der Abläufe zur Datenübernahme aus Fachverfahren, wie KFZ-Zulassung (zentrale Capture-Lösung), Führerschein, Finanzwesen, Zahlungsprozesse und Baugenehmigung.

- Angefangen von hochintegrierten Server- bis hin zu Backend- und Client-Komponenten trägt nscale wesentlich dazu bei, Verwaltungsprozesse zu optimieren und Kosten sowie Ressourcen zu sparen – immer mit einem direkten, positiven Effekt für den Kunden bzw. Bürger.

### Die Informationsplattform nscale

Der Einsatz von nscale optimiert die Geschäfts- und Verwaltungsabläufe des krz und wird gleichzeitig den hohen Anforderungen an eine revisionssichere Archivierung gerecht. Die Lösungsbandbreite und der modulare Aufbau der Informationsplattform nscale ermöglicht dabei einen anwenderorientierten Einsatz in den verschiedenen Arbeitsbereichen des krz.

Das krz und die CeyonIQ Technology verbindet eine langjährige gewachsene Kundenbeziehung mit diversen Projekten und Teilprojekten zurückblicken. So setzt das krz für ihre kommunalen Anwendungen seit vielen Jahren auf die intelligenten nscale-Lösungen.

